(3) 日本国特許庁

學日本分類 104 D 13

⑩公開実用新案公報

⊕実開昭47-21645

庁内整理番号 7244-23

❸公開 昭47(1972)-11.10

審査請求 有

図ライフルスコープにおけるラチカル取付装置

②実

顧 昭46-12793

邻出

順 昭46(1971)2月28日

创考案者 资谷佳之

東京都線馬区氷川台2の9の10

①出 願 人 アジアオブチカル株式会社 東京都板橋区前野町3の8の2

代 理 人 弁理士 長谷川隆一

実用新実登録請求の範囲

対物レンズと接眼レンズを備えた鏡筒内の接眼

レンズ寄りにエレクター筒を傾動自在に内装する と共に前記襲筒の後部の内径を拡大し、エレクタ ー筒の後端に連設した大なる内径のスケール内筒 を前記鏡筒の後部の大径部に臨ませ、前記スケー ル内筒に円状、隋円又は円の一部を切除したラチ カルを取付けたことを特徴とするライフルスコー ブにおけるラチカル取付装置。

図面の簡単な説明

図面はライアルスコーブの継断面図である。 1 ····・鏡筒、4……エレクター筒、6……スケール 内筒、 7……スケール枠、 9 ……接眼レンズ、 12……対物レンズ。

